 lex of CI	

Application No.	Applicant(s)
10/612,650	MEGATI ET AL.
Examiner	Art Unit
Zinna Northington Davis	1625

<b>4</b>	Rejected
11	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		<del></del>			•																						
1	Cla	7	ļ.,			[	Date	e T		<del></del>	_	Cla	aim	<b>,</b>	r			ate		<del></del>		CI	aim_		<del></del>	<del></del>	Da
102   3	Final	Original	367390									Final	Original									Final	Original				
3		1	7										51										101		士	士	土
4		2											52										102				
5		<del></del>																					•		$\bot$	ightharpoons	$\bot$
6	<u> </u>	+	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_								_			<u> </u>	-		$\bot$	$\dashv$	
T					<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_		_		•	$\sqcup$	$\dashv$	_		_	$\dashv$	$\perp$		<u>.                                    </u>	<del></del>		4	_	
S   9   100   10		<del></del>				<del> </del>	ļ	ļ	<u> </u>			-	<del>}</del>	$\sqcup$	$\dashv$	_		$\dashv$	_	$\dashv$		<b>-</b>	-		-		-
9		<del>                                     </del>	-			-	├	<del> </del>	-	$\vdash$			-		$\dashv$	$\dashv$		_	$\dashv$	+	H	-	₩		+	-	
10			╀╢					_	-	$\vdash$		-					-		-+		+		<del></del>	-	+	-+	+
11			╁╫				-							-		-			$\dashv$		+-			+	+	$\dashv$	+
112   13   14   14   14   14   15   16   113   114   14   14   15   16   16   16   16   16   16   16	-	<del>}</del>			_	-	-	-						╢					$\dashv$	<del></del>	+-		·		十	$\dashv$	
13   A		-	1.7			$\vdash$					$\dashv$		<del></del>	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$			$\dashv$	$\vdash$	H			$\dashv$	十	$\dashv$	$\top$
14		<del></del>	٨.			H				H	$\dashv$					一			$\dashv$	$\dashv$	$\Box$		$\overline{}$		十	十	$\top$
15		-									$\neg$		•—		7				$\dashv$		$\Box$		•		$\top$	十	$\top$
17			$\prod$				$\Box$			П	$\neg$								_		$\Box$			_	$\top$	十	$\top$
18   19		16	$\prod$				Π						66										116		$\top$	寸	$\top$
19		17	V										67										117		$\perp$	$\Box$	
20     120     120     120     121     121     121     122     122     122     122     122     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     125     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     132     133     134     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137     137     138     139     139     139     139     144     144     144		18	1										68										118		$\perp$	$\perp$	
21     22     71     72     121     122     122     122     123     123     123     123     124     124     124     124     125     126     125     126     126     126     127     127     127     127     128     128     128     129     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     138     138     138     138     138     138     139     139     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145		<del></del>	Ĺ					<u> </u>					+		$\Box$	ļ					Ш		-		$\bot$	$\bot$	
22     72     122     123       24     74     124     123     124       25     75     125     125     126     127     127     128     127     128     129     129     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     132     132     132     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     136     136     136     136     137     137     138     138     138     138     139     140     141     141     141     141     142     142     142     142     142     143     144     144     145     145     146     146     146     147     147     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149		<del></del>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_		<del></del>	Ш	_				_						4		
23   73   123   124     25   75   126   126     26   77   127   127     28   78   128   129     30   80   130   130     31   81   131   132     33   82   132   132     33   83   133   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   139     40   90   140   141     41   91   141   142     43   92   143   144     44   94   94   144   144     45   96   146   147     48   98   148   148     49   99   149   149	<u> </u>	<b>└</b>			<u> </u>		_	_			_	<u> </u>			_										4	4	
24     74     124     125     125     126     126     126     126     126     127     127     127     127     128     128     129     129     129     129     129     130     130     130     131     131     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137     138     139     139     140     140     141     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     146     146							<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>		$\square$	_				_						$\bot$	$\dashv$	
25     75     125     126       27     76     127     128     127       28     78     128     129     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     138     139     140     141     141     141     141     141     141     141     141     142     142     143     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     146     146     146     146     146     146     147     147     148     149     149     149     149     149		-			<u> </u>	-	⊢	_	_			-				$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	+		<u> </u>	•	-	+		$\dashv$
26     76     126     127     128     127     128     128     129     129     129     129     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     132     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     137     137     138     138     138     138     138     138     138     139     140     141     140     141     141     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     146     147     146     147     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149			Н		$\vdash$	⊢	⊬	_		$\vdash$	$\dashv$							$\longrightarrow$	$\dashv$	+	H			_	+	$\dashv$	+
27     28     77     127     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     131     131     131     132     132     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     136     137     137     138     138     138     138     138     139     139     140     140     140     141     141     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     145     146     146     146     146     147     148     148     148     148     149					_	<del> </del>	<del>  .    </del>	<del> </del> —	<del> </del>		$\dashv$	-	<del></del>	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	<u> </u>	<del></del>			+	
28     78     128       29     129     129       30     130     130       31     81     131       32     83     132       33     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       44     94     144       45     96     145       46     97     147       48     99     149		—			$\vdash$	├	-	╂─	-		{		<del></del>		$\dashv$				$\dashv$		+			+	+	+	$\dashv$
29     79     129       30     130     130       31     81     131       32     83     132       33     84     134       35     85     135       36     86     136       37     88     136       39     88     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       44     94     144       45     96     145       46     96     146       47     98     148       49     99     149				_	$\vdash$	├	╁─	┢	-		$\dashv$	-		-	$\dashv$			-	<del>-</del> - -	+	1				+	+	+
30   80   130     31   81   131     32   132   132     33   133   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   88   138     39   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   144     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   98   148     49   99   149		•—					$\vdash$	-	-		$\dashv$	-	<del></del>		$\dashv$				$\dashv$	+	H		<del></del>		+	$\dashv$	+
31   81   131   132   132   133   133   133   133   133   134   134   134   135   135   136   136   136   136   136   137   136   137   138   138   138   138   139   140   140   141   140   141   141   142   142   142   142   142   143   144   144   145   145   146   147   148   148   149		<del></del>				<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$		$\dashv$		<del></del>			$\neg$			$\neg$		1	<del></del> -			十	十	-
32   82   132   133     34   84   134   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   88   138   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     47   97   147   148     48   99   149   149		<del></del>	П		$\vdash$	╁	$\vdash$		_		_		<del></del>	Н	_	$\neg$		_	+		1		<del></del>		十	$\dashv$	$\dashv$
33   34   35   36   35   36   37   38   37   38   39 <td< td=""><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>·</td><td>1</td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><del></del></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td>一</td><td>十</td><td>十</td><td>十</td></td<>		-			·	1	<u> </u>						<del></del>		_				_			_		一	十	十	十
35 85   36 136   37 87   38 137   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		<del></del>									$\neg$			П					$\neg \uparrow$				<del></del>		$\top$	$\top$	$\neg$
36 86   37 136   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149		34											84										134		$\perp$	$\Box$	
37   88   137     38   99   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149																							-				
38   88   138     39   90   139     40   90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149		<del></del>				_	_	<u> </u>		Щ					_				$\dashv$	$\perp$					$\bot$	ightharpoonup	$\perp$
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99							_		<u> </u>		_		-	Ш				_	4		Ш	<u> </u>	<del></del>			$\dashv$	$\bot$
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149						_	<u> </u>	_	<u> </u>				-	$\sqcup$	_	_	$\dashv$	_	_			<u></u>	<del></del> 1	_		$\dashv$	
41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 94 144   95 145   96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149						<u> </u>		_							$\dashv$				-		+		+	$\dashv$		$\dashv$	
42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		<del></del>			_			┡	<u> </u>				<del></del>	$\vdash \vdash$	_	$\dashv$	-		$\dashv$	-	-				+	$\dashv$	$\dashv$
43   93   143     94   94     95   144     96   146     97   147     98   148     99   149			<del> </del>				-				$\dashv$	-									+				+	-+	$\dashv$
44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	-		$\vdash\vdash\vdash$			-	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash \vdash$	{	-		<del>                                     </del>	$\dashv$			-	-+		H	-			+	$\dashv$	+
45   95   145     46   96   146     97   147     48   98   148     49   99   149	-				-			-		H	$\dashv$	-	<del> </del>					$\dashv$	$\dashv$	-	+	-	<del></del>	-	+	+	+
46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	<b></b>		$\vdash$		-	<del>                                     </del>	$\vdash$		<del>                                     </del>		$\dashv$		<del></del>	$\mid \rightarrow \mid$				-	$\dashv$	+	+-1		<del></del>		+	$\dashv$	+
47 97   48 98   49 148   149 149		——					-			$\vdash$				$\vdash \vdash$	$\dashv$		-	$\dashv$	$\dashv$	+	+-			+	十	十	+
48 98   49 99											<b>-</b>			-	1	$\dashv$			$\dashv$	_	H	<b> </b>	<del></del> -	+	+	$\dashv$	+
49 99 149							$\vdash$	$\Box$		H	$\dashv$			$\Box$	1	一			_	$\dashv$	-			$\dashv$	十	$\dashv$	+
<del>╞══╃═┈╃═┾┈┟┈╏┈╏┈╏┈┞┈┞┈┞┈┞┈</del> ┞┈╏┈ <del>╏┈┈╏┈╶┉╏┈╏┈┡┈┡┈┞┈┞┈┞┈┞┈┞┈┞┈</del> ┞┈┞┈┞┈┞┈																		$\neg$							十	十	+
		50																		<u></u>			+		丁	_	1

Cla	aim_					Date	<del></del>	 	
<del></del>	Original								]
Finaí	ig								i l
u_	lõ								
									<u>                                     </u>
	101				_			 	$\square$
	102								
	103								
	104	1							
	105								
	106								
	107							 	
-	107 108	<del>-</del> -	-					 	
	109			-				_	H
	110		-	$\vdash$			-		$\vdash\vdash\vdash$
	110								$\vdash\vdash\vdash$
	110 111 112 113		_	-	<u> </u>		-	 	
	112		<u> </u>	_	<u> </u>		_	 	$\vdash \vdash$
•	113			_	<u> </u>				Щ
	114 115 116								
	115								Ш
	116								
	117								
	118								
	119								
	120								
	121								
	122								
	123								
	124								
	125								
	126								
	127								
	128								
	129								
	130								
	131								
_	132								
	133								
	134								П
	135								
	136								
	137								
	138								
	139								
	140								
	141								
	142								
	143								
	144								
	145								
	146								
	147								
	148								
	149								
	150								